

## LIDEC - LIS

*Desengordurante e desodorizante, ecológico*

### **Composição:**

*Lidec - Lis é um produto concebido á base de tensioactivos, solventes especiais de limpeza, agentes desinfectantes e desodorizantes, emulsionantes e estabilizantes..*

### **Características:**

*Aspecto: Líquido, transparente.*

*Cor: Amarelo claro*

*Aroma: Citrinos*

*Densidade: 0,770 Kg/dm<sup>3</sup> ± 50 gramas*

*Índice de Refracção: 1,408 - 1,418*

### **Propriedades:**

*Lidec - Lis é biodegradavel e totalmente solúvel em água mesmo em grandes proporções.*

*Lidec - Lis é um solvente desengordurante especial que, no seu estado puro, atinge o seu ponto de inflamação perto de 70 ° Centígrados. Esta situação permite uma utilização com poucos riscos de inflamabilidade, podendo ser utilizado em lavagens a quente ou a frio. É altamente rentável, dado que, derivado à sua elevada concentração, permite obter excelentes resultados de limpeza, desengorduramento e desodorização de contentores do lixo e outros materiais, com grandes diluições em água. Elimina os cheiros desagradáveis originados pela decomposição da matéria orgânica. Tem elevada capacidade desinfectante. Desagrega gorduras, lamas e outras sujidades. Evita e reduz consideravelmente a aproximação de insectos, moscas e mosquitos, etc.*

### **Campo de aplicação:**

*Estações de tratamento de lixo, lixeiras, camiões, contentores, estações de tratamento de esgotos, fossas e águas residuais, depósitos, tubagens e ainda na lavagem automática, de contentores do lixo, por camiões especiais.*

### **Modo de emprego:**

*Lidec - Lis pode ser utilizado puro ou diluído, em imersão ou pulverização, de acordo com a seguinte orientação:*

*Para estações de tratamento de lixo, lixeiras, camiões e contentores; Pulverizar diariamente Lidec - Lis diluído numa solução de 1 para 50 a 200 partes de água.*

*Para a lavagem de contentores do lixo em camiões, utilizando água quente, poder-se-á utilizar uma diluição que pode ir de 1/1 até 1/1000, dependendo da quantidade de gordura e sujidade a eliminar. **A mistura do produto deve ser agitada, antes de ser utilizada para permitir uma emulsão estável.***

### **Armazenagem:**

*Sem cuidados especiais, afastado de chamas ou fontes de ignição.*

**CONFIE-NOS O SEU PROBLEMA**